



# iBook

Mehr Leistung. Mehr Arbeitsspeicher. Und mehr Farben. Das kann nur die nächste iBook Generation sein – der Computer, der völlig neue Standards für Notebooks gesetzt hat. Das Design ist innen wie außen jetzt noch beeindruckender – sehen Sie es selbst.

iBook. Der iMac zum Mitnehmen.





# iBook

## Eigenschaften

### Atemberaubendes Design zum Mitnehmen

- Formschön und leicht zu tragen – jetzt in drei Blickfang-Farben
- Brillanter, hochauflösender TFT-Aktivmatrix-Bildschirm
- Praktischer, einklappbarer Tragegriff
- Einzigartiger, bruchsfester Schließmechanismus

### Faszinierende Leistung zu kleinem Preis

- 300MHz oder 366MHz PowerPC G3 Prozessor mit eingebautem, leistungssteigerndem Backside Level 2 Cache
- Bis zu sechs Stunden netzunabhängig mit nur einem Batterie-Ladevorgang\*
- ATI RAGE Mobility Grafik-Controller plus 4MB SDRAM Videospeicher für 2D- und 3D-Grafikbeschleunigung, verbessertes QuickTime zur Wiedergabe von Videofilmen und -spielen
- Integrierter Hochgeschwindigkeits-Ethernet-Anschluß und ein 56K Modem\*\*

### Blitzschneller Zugang zum Internet

- Ein Setup-Assistent macht Sie in Minuten startklar fürs Internet
- Vorinstallierte Software zum Web-Surfen und Empfangen und Verschicken von E-Mails
- Durch drahtlose AirPort Netzwerktechnologie haben Sie überall zu Hause oder unterwegs die Möglichkeit, im Internet zu surfen
- Programmierbare Tasten erlauben das Öffnen des Internet-Browsers, der E-Mail oder gewünschten Anwendung mit nur einem Tastenklick

### Einfach aufzubauen und leicht zu bedienen

- Mac OS ist das weltweit benutzerfreundlichste Betriebssystem
- Vorinstallierte Anwendungen ermöglichen es Ihnen, sofort zu arbeiten oder zu spielen
- Interaktive Hilfsprogramme unterstützen Sie bei der Inbetriebnahme Ihres Computers
- Umfassende Online-Hilfe steht jederzeit zu Ihrer Verfügung

\* Abhängig von Konfiguration und Nutzung.

\*\* Geringere tatsächliche Modem-Übertragungsgeschwindigkeit; die Geschwindigkeit hängt von der Verbindungsgeschwindigkeit und anderen Faktoren ab.



Das iBook hat von Anfang an begeistert. Dafür gibt es jetzt sogar doppelten Grund: zweimal soviel Arbeitsspeicher, zweifache Erweiterungskapazität und fast doppelt soviel Festplattenspeicher. Aber natürlich locken auch die anderen Eigenschaften, die das iBook zum Renner gemacht haben: Turbo-Geschwindigkeit, schickes Design und schneller, einfacher Zugriff auf das Internet. Und neben den frischen Farben Tangerine und Blueberry gibt es jetzt auch noch die iBook Special Edition mit noch mehr Leistung im eleganten Graphite-Ton.

Das preisgekrönte Design des iBook berücksichtigt jedes Detail, das einen mobilen Computer wirklich tragbar macht. Der Griff läßt sich leicht herausklappen, damit Sie Ihr iBook überall hin mitnehmen können. Es gibt keine Öffnungen und Klappen an den Außenflächen, die beim Tragen, im Rucksack oder Auto beschädigt werden könnten. Und die Lithium-Ionen-Batterie läßt Ihnen voll aufgeladen 6 Stunden Zeit für einen langen Tag im Einsatz.\*

Auch aufgeklappt ist das iBook eine wahre Augenweide. Dafür sorgt der kristallklare 12,1" (30,7 cm) TFT-Aktivmatrix-Bildschirm. Unter der Tastatur steckt ein PowerPC G3 Prozessor, der in den Tangerine- und Blueberry-Modellen im 300MHz- und in der iBook Special Edition im 366MHz-Takt läuft. Alle iBooks verfügen über 64MB Arbeitsspeicher, den Sie auf maximal 320MB erweitern können. Zur Innenausstattung gehören zudem ein 6GB Festplattenspeicher, ein CD-ROM-Laufwerk und ein hochleistender ATI RAGE Mobility Grafikbeschleuniger.

Sie können es kaum erwarten, durchs Internet zu surfen? Kein Problem! Das iBook hat die Hardware und Software, die Sie brauchen: ein integriertes 56K Modem und 10/100BASE-T-Ethernet\*\* sowie die Programme Microsoft Internet Explorer, Netscape Communicator und Microsoft Outlook Express.

Mit der neuen AirPort Technologie von Apple sind Sie überall zu Hause, im Büro oder an der Uni drahtlos online. Einfach die optionale AirPort Karte im iBook installieren, die AirPort Basisstation mit dem Telefonanschluß, einem Kabel-/DSL-Modem oder dem Ethernet verbinden und schon können Sie in einem Radius von 45 Metern um die Basisstation das Internet erforschen. Die AirPort Basisstation läßt sich von mehreren iBook Benutzern teilen, so daß alle gleichzeitig online sein und Dateien austauschen können.

Suchen Sie sich Ihre Lieblingsfarbe aus, und genießen Sie die Vorteile mobiler Freiheit. iBook, Ihr iMac zum Mitnehmen.



## Technische Daten

### Prozessor und Arbeitsspeicher

- 300 oder 366MHz PowerPC G3 Prozessor
- 512kB Backside Level 2 Cache
- 66MHz Systembus; 66MHz Speicherbus
- Integrierter Fließkommaprozessor und 64kB im Prozessormodul integrierter Level 1 Cache (je 32kB Daten- und Befehls-cache)
- 64MB SDRAM; ein 1,25" Standard SO-DIMM-Steckplatz (3,3 Volt, PC66 kompatibel), unterstützt bis zu 1,35" SO-DIMM mit 256MB für einen Gesamt-Arbeitsspeicher von 320MB SDRAM

### Festplattenspeicher

- 6GB Ultra ATA Festplatten-Laufwerk
- Eingebautes CD-ROM-Laufwerk mit 24facher Geschwindigkeit (maximal)

### Monitor

- Integrierter TFT-SVGA-Aktivmatrix-Bildschirm mit 12,1" (30,7 cm) Bildschirmdiagonale
- Unterstützung für Millionen von Farben bei einer Auflösung von 800 x 600 Punkten
- Unterstützt die Skalierung der Auflösung auf 640 x 480 Punkte mit Millionen von Farben

### Grafik-Unterstützung

- 4MB SDRAM Videospeicher
- Eingebaute 2D-/3D-Grafikbeschleunigung durch einen integrierten ATI RAGE Mobility Grafik-Controller mit AGP 2X

### Konnektivität

- Ein 12MBit/Sek. USB-Anschluß (Universal Serial Bus) für USB-Peripherie-Geräte wie Drucker, Speichergeräte, Tastatur, Maus und USB-Hubs
- Anschluß für Netzteil

### Kommunikation

- Integrierter 10/100BASE-T-Ethernet-Anschluß (RJ-45 Anschluß)
- Integriertes 56K Modem für die Unterstützung von V.90 (RJ-11 Anschluß)\*
- Optional erhältliche, drahtlose 11MBit/Sek. AirPort Netzwerkkarte (IEEE 802.11 DSSS kompatibel)

### Audio

- Ministecker für 16Bit Stereoausgang in CD-Qualität
- Ein integrierter Mono-Lautsprecher

### Batterie

- 45 Wattstunden Lithium-Ionen-Batterie
- Mit einem Ladevorgang bis zu sechs Stunden netzunabhängig (je nach Konfiguration und Nutzung)

### Tastatur

- Eingebaute, normalgroße Tastatur mit 77 (ISO) Tasten, einschließlich 12 Funktionstasten, 4 Pfeiltasten (Anordnung wie umgekehrtes T) und integrierter numerischer Tastatur

### Apple Trackpad

- Elektronisches Apple Trackpad ermöglicht präzise Zeigersteuerung mit dem Finger; unterstützt Klick- und Doppelklick-Funktion sowie Klicken und Bewegen (ohne zusätzlichen Tastendruck)

### Netzanschluß

- Netzspannung: 100 V bis 240 V
- Frequenz: 50Hz bis 60Hz
- Erfüllt die Norm EPA ENERGY STAR

### Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 10 °C bis 35 °C
- Lagerungstemperatur: -25 °C bis 60 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 20% bis 80% nicht kondensierend
- Maximale Höhe: 3.048 m über NN
- Maximale Lagerhöhe: ca. 4.500 m (ohne Druckausgleich)

### Abmessungen und Gewicht

- Breite: 34,4 cm
- Höhe: 29,4 cm
- Durchschnittliche Tiefe: 4,6 cm; variiert zwischen 3,15 cm an der dünnsten und 5,2 cm an der stärksten Stelle
- Gewicht: 3 kg

\*Geringere tatsächliche Modem-Übertragungsgeschwindigkeit; die Geschwindigkeit hängt von der Verbindungsgeschwindigkeit und anderen Faktoren ab.

## Bestellinformation

Modell	Bestellnummer
iBook – Tangerine	M7718*
iBook – Blueberry	M7717*
iBook Special Edition – Graphite	M7716*

\* AU/A für Österreich; D/A für Deutschland; SM/A für die Schweiz

Alle Modelle verfügen über eine eingebaute Tastatur und ein Trackpad, Modemkabel, Netzteil, Stromkabel, Lithium-Ionen-Batterie, Mac OS 9 mit QuickTime sowie die folgende Software: AppleWorks, Microsoft Internet Explorer, Microsoft Outlook Express, Netscape Communicator, Palm Desktop, FAXstf, World Book Encyclopedia, Bugdom, Nanosaur und Adobe Acrobat Reader; vollständige Installations-, Lern- und Referenzdokumentation; einjährige Herstellergarantie.

Die meisten Programme sind vorinstalliert. Für einige Anwendungen ist die Benutzung der CD-ROM erforderlich. Die Softwareprogramme enthalten elektronische Dokumentation und werden auf CD-ROM mitgeliefert.



## Weitere Informationen

Weitere Informationen zu diesen Produkten oder darüber, wo Sie Apple Produkte kaufen können, erhalten Sie unter folgenden Telefon- und Fax-Nummern oder Web-Sites:

### Apple Computer GmbH

Tel. (+ 49) 01805/00 09 50 (DM 0,24/Min.)  
Fax (+ 49) 01805/00 06 23 (DM 0,24/Min.)  
[www.apple.com/de](http://www.apple.com/de)

### Apple Computer Ges.m.bH

Tel. (+ 43) 07114/200 247 (Österreich-Zone)  
Fax (+ 43) 07114/200 154 (Österreich-Zone)  
[www.apple.com/at](http://www.apple.com/at)

### Apple Computer AG

Tel. (+ 41) 0848/868 083 (Fernzone-Tarif)  
Fax (+ 41) 0848/845 745 (Fernzone-Tarif)  
[www.apple.com/ch](http://www.apple.com/ch)

Um diese Produkte online im Apple Store zu bestellen, gehen Sie einfach zu:  
[www.apple.com/germanstore](http://www.apple.com/germanstore)  
[www.apple.com/austrianstore](http://www.apple.com/austrianstore)  
[www.apple.com/swissstore](http://www.apple.com/swissstore)

Eine Liste kompatibler Peripheriegeräte anderer Hersteller finden Sie unter:  
[www.apple.platform.de/dach](http://www.apple.platform.de/dach)

Versichern Sie Ihr iBook für drei volle Jahre mit dem optionalen „AppleCare Protection Plan“. Zu den Vorteilen gehören ein umfassender Service einschließlich effizienter Software-Tools, Online-Support, regelmäßige Updates via E-Mail sowie gebührenfreie Apple Telefonhilfe. Die meisten Probleme sind eigentlich gar keine: Schäden an der Hardware reparieren unsere qualifizierten Techniker für drei Jahre und ersetzen Ihnen die Originalteile. Sie können also ganz beruhigt sein, daß Ihr iBook geschützt ist. Für zusätzliche Informationen besuchen Sie uns unter [www.apple.com/support](http://www.apple.com/support).

## Build-to-Order (BTO)

Bei Ihrem Apple Händler sowie im Online Apple Store sind sowohl fertig konfigurierte Systeme als auch individuell zusammengestellte iBooks erhältlich. Sie können Farbe, Arbeitsspeicher sowie AirPort Netzwerktechnologie wählen.

## Zubehör

Produkt	Bestellnummer
iBook Netzteil	M7387
iBook Batterie	M7621
AirPort Karte	M7600
AirPort Basisstation	M7601